

Scheda di iscrizione

Si prega di compilare la scheda in STAMPATELLO, in OGNI SUA PARTE ed inviarla a mezzo fax alla segreteria organizzativa al numero: 0445-370433

cognome _____ nome _____

ragione sociale _____

indirizzo _____

cap _____ città _____ pr _____

tel. _____ fax _____

cell. _____

e-mail _____

nato a _____ il _____

codice fiscale

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

partita iva _____

Desidero iscrivermi in qualità di medico/odontoiatra al corso:
"Implantologia e Chirurgia Rigenerativa"
che si terrà a Milano da gennaio a maggio 2012.

Pagamento:

Unica soluzione € 4.235,00 (iva inclusa)

oppure

I acconto all'iscrizione: € 1.815,00 (iva inclusa)

saldo (entro il 30 aprile 2012): € 2.420,00 (iva inclusa)

Tramite:

assegno bancario intestato a: Geistlich Biomaterials Italia S.r.l.

a/b n.: _____

bonifico bancario intestato a: Geistlich Biomaterials Italia S.r.l.

Banca Popolare di Vicenza - Ag.: Montecchio Precalcino (VI)

IBAN IT 78M0572860540062570249804

data _____ firma _____

Informativa - D.lgs. 196/03. I dati personali sono trattati nel pieno rispetto delle disposizioni vigenti.
L'informativa al trattamento dei dati è presente su www.geistlich.it

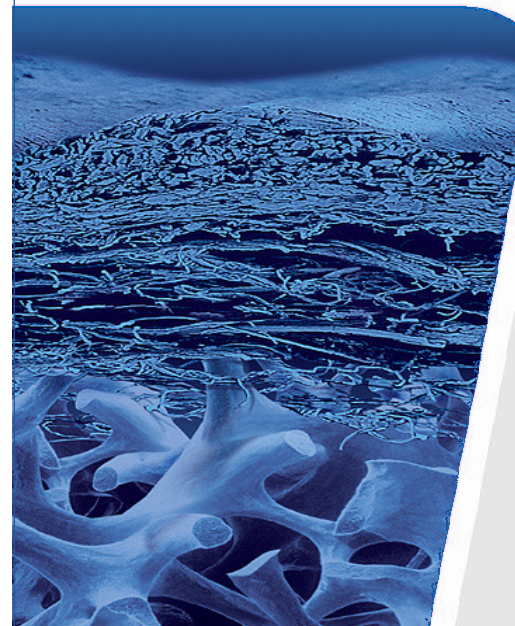
Geistlich
Biomaterials

Implantologia e Chirurgia Rigenerativa

Corso Teorico-Pratico

Milano, gennaio - maggio 2012

Palazzo delle Stelline Centro Congressi - Narcodont



Prof. Matteo Chiapasco
Dr. Paolo Casentini

Relatori



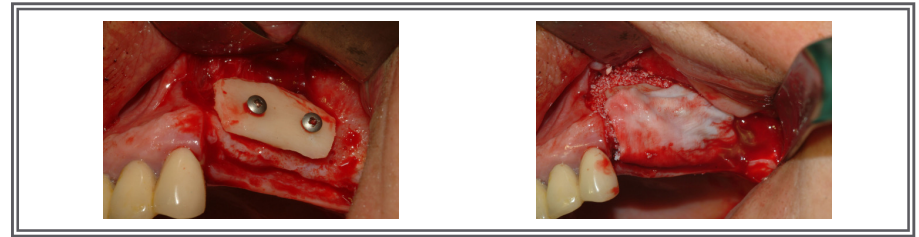
Prof. Matteo Chiapasco

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in chirurgia maxillo-facciale presso l'Univ. di Milano. Attualmente dirige l'unità di Chirurgia Orale della Clinica Odontoiatrica, Dipartimento di Medicina, Chirurgia, e Odontoiatria, AO San Paolo, dell'Univ. di Milano. È prof. aggregato presso l'Univ. di Milano e Prof. Associato presso la Loma Linda University, Los Angeles, California, USA. È autore di circa 250 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali e di 10 libri su temi di chirurgia orale e maxillo-facciale, di cui alcuni pubblicati sia in Italia che tradotti all'estero. Fa parte dell'editorial board ed è Referee di Clinical Oral Implants Research, International Journal of Oral and Maxillo-Facial Surgery, Cochrane Collaboration, European Journal of Implantology. È Fellow ITI (International Team for Implantology) e Presidente della sezione italiana ITI, Past President SICOI, socio attivo della SIO e fa parte dell'European Board of Oral and Maxillofacial Surgeons. Si occupa esclusivamente di chirurgia orale e maxillo-facciale, con particolare attenzione alle tecniche di implantologia avanzata e ha tenuto innumerevoli conferenze sia in Italia che all'estero su questi temi.



Dr. Paolo Casentini

Docente presso i Corsi di Perfezionamento in Implantologia e in Chirurgia Orale dell'Università degli Studi di Milano. Fellow ITI, Socio Attivo della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata (SIO) e della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI). Autore di numerose pubblicazioni e coautore di sei testi di Chirurgia Orale, Chirurgia e Protesi Implantare e Implantologia Avanzata tradotti in diverse lingue. Relatore in numerosi corsi e congressi internazionali in Italia, Europa, Asia, Stati Uniti e America del Sud. Attività clinica prevalentemente dedicata alla Chirurgia, alla Protesi Implantare ed alla Parodontologia, con particolare interesse per la Chirurgia Rigenerativa e il trattamento dei casi estetici.



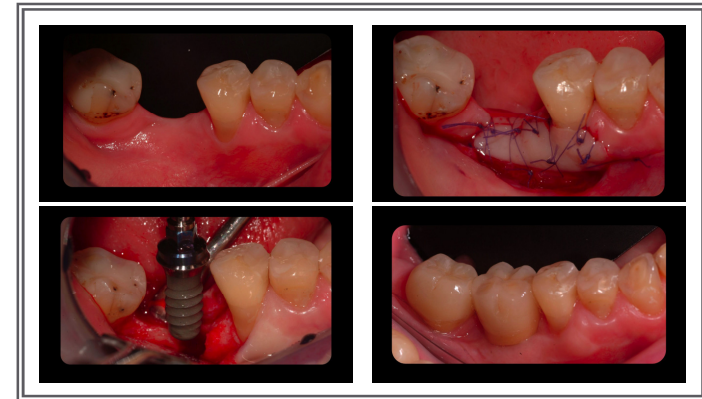
Perché implantologia e chirurgia rigenerativa?

L'implantologia è divenuta oggi una delle branche più importanti dell'odontoiatria: essa è basata su solide conoscenze scientifiche che garantiscono risultati predicibili se viene applicato un protocollo operativo basato sull'evidenza.

Nella moderna implantologia, la chirurgia implantare e la chirurgia rigenerativa rappresentano due strumenti che devono essere utilizzati in modo sinergico per ottenere risultati ottimali in modo predicibile.

La chirurgia rigenerativa rappresenta uno strumento fondamentale nel settore estetico e in tutti quei casi in cui gli impianti non possono essere inseriti o possono essere inseriti con maggiore difficoltà, a causa di un volume osseo insufficiente. Garantire un adeguato volume osseo attorno agli impianti consente infine di migliorare la prognosi a lungo termine delle riabilitazioni implanto-protesiche.

La chirurgia rigenerativa non può oggi prescindere dagli aspetti relativi alla ricostruzione dei tessuti molli attorno agli impianti, nell'ottica di una reale restituzione ad integrum dell'unità dento-gengivale.



Con la sponsorizzazione di



Informazioni generali

Modalità di partecipazione

Vista la limitata disponibilità di posti si prega di contattare telefonicamente la Segreteria Organizzativa e di trasmettere successivamente la propria adesione.

La quota di iscrizione è pari ad € 3.500,00 + IVA. E' possibile effettuare il pagamento in una unica soluzione versando l'importo pari a € 3.500,00 (+ iva) oppure in due rate versando all'iscrizione un acconto pari a € 1.500,00 (+ iva) ed il saldo entro e non oltre il 30 aprile 2012 pari a € 2.000,00 (+ iva).

Il seguente corso non rientra nei benefit riservati ai titolari della Leading Regeneration Card.

Date Corso

I incontro: venerdì 20 gennaio 2012: 09.00-18.00; sabato 21 gennaio 2012: 09.00-14.00.

II incontro: venerdì 17 febbraio 2012: 09.00-18.00; sabato 18 febbraio 2012: 09.00-14.00.

III incontro: venerdì 9 marzo 2012: 09.00-18.00; sabato 10 marzo 2012: 09.00-14.00.

IV incontro: venerdì 25 maggio 2012: 09.00-18.00; sabato 26 maggio 2012: 09.00-14.00.

Per informazioni e/o iscrizioni

Pedrani Daniele: 338-6714932;

Silvia Frigerio: 331-8810474;

Cinzia Brenicci: 393-5637139.

Nicola Maino: 366-7219371

Sede del corso

Parte teorica presso: Palazzo delle Stelline Centro Congressi

Corso Magenta 61

20123 Milano

tel. 02-45462111

Parte pratica presso: Narcodont S.a.s. Centro di Odontostomatologia

Piazza Sant'Ambrogio 16

20123 Milano

tel. 02-866007 fax 02-86450653

Segreteria organizzativa

Geistlich Biomaterials Italia S.r.l.

Via Castelletto 28

36016 Thiene (VI)

tel. 0445-376266 fax 0445-370433

e-mail: corsi@geistlich.it

Programma

Primo incontro teorico-pratico di due giorni: Dr. Paolo Casentini

Primo giorno: venerdì 20 gennaio 09.00 - 18.00 | Sede: Centro Congressi le Stelline

-Analisi dei fattori di rischio nei casi complessi e in particolare nei casi ad alta valenza estetica

-Come si pianifica un caso: la diagnosi per l'implantologia protesicamente guidata

-Come si inserisce un impianto post-estrattivo immediato: diversi timing e diverse tecniche

-Come si esegue un intervento di "Ridge Preservation"

-Come si esegue una tecnica rigenerativa per il trattamento di una fenestrazione o di una deiscenza implantare

-Come ricostruire i tessuti molli attorno ai denti naturali e attorno agli impianti

Discussione di casi clinici proposti dai partecipanti.

Secondo giorno: sabato 21 gennaio 09.00 - 14.00 | Sede: Centro Narcodont

Interventi chirurgici in diretta eseguiti dal docente o dai partecipanti sotto la guida del docente, appartenenti alle seguenti categorie:

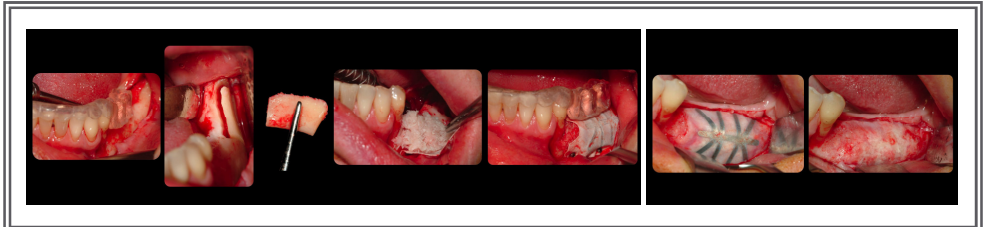
-Inserimento di impianti nel settore estetico

-Inserimento di impianti post-estrattivi immediati

-Interventi di "Ridge Preservation"

-Interventi di chirurgia plastica muco-gengivale su denti naturali o su impianti

-Interventi di implantologia in associazione a tecniche di rigenerazione ossea guidata (fenestrazioni e deiscenze perimplantari)



Secondo incontro pratico di due giorni: Dr. Paolo Casentini

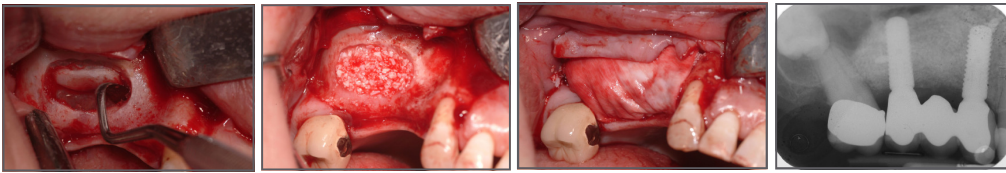
Primo giorno: venerdì 17 febbraio 09.00 - 18.00 | Sede: Centro Narcodont

Secondo giorno: sabato 18 febbraio 09.00 - 14.00 | Sede: Centro Narcodont

Interventi chirurgici in diretta eseguiti dal docente o dai partecipanti sotto la guida del docente, appartenenti alle seguenti categorie:

- Inserimento di impianti nel settore estetico
- Inserimento di impianti post-estrattivi immediati
- Interventi di ridge-preservation
- Interventi di chirurgia plastica muco-gengivale su denti naturali o su impianti
- Interventi di implantologia in associazione a tecniche di rigenerazione ossea guidata (fenestrazioni e deiscenze peri-implantari);

Nota: non viene garantita la possibilità di effettuare interventi per ciascuna delle categorie prese in esame.



Terzo incontro teorico-pratico di due giorni: Prof. Matteo Chiapasco

Primo giorno: venerdì 9 marzo 09.00 - 18.00 | Sede: Centro Congressi le Stelline

- Come si pianifica un caso in cui è presente un deficit osseo di varia entità
- Come si sceglie il materiale da innesto più adatto per la ricostruzione di una cresta atrofica
- Come si esegue un prelievo osseo autologo da siti intraorali
- Come si eseguono le tecniche di rigenerazione ossea guidata nei difetti ossei complessi
- Come si esegue la ricostruzione di un difetto osseo con osso autologo in blocchi
- Come si eseguono le incisioni di rilascio periostale per permettere la chiusura dei lembi senza tensione
- Come gestire in modo razionale il mascellare posteriore atrofico:
 - Indicazioni per il rialzo del seno mascellare per via crestale o laterale
 - Indicazioni a tecniche ricostruttive e rigenerative associate.
- Come si ottimizzano i tessuti molli perimplantari nelle zone ricostruite

Discussione di casi clinici proposti dai partecipanti.

Il corso sarà supportato da video-filmati delle principali procedure cliniche

Secondo giorno: sabato 10 marzo 09.00 - 14.00 | Sede: Centro Narcodont

Interventi chirurgici in diretta eseguiti dal docente o dai partecipanti sotto la guida del docente, appartenenti alle seguenti categorie:

- Tecniche di rigenerazione ossea guidata orizzontale-verticale nei difetti ossei complessi
- Tecniche ricostruttive con osso autologo prelevato dal ramo o dal mento
- Tecniche di rialzo del seno mascellare

Quarto incontro pratico di due giorni: Prof. Matteo Chiapasco

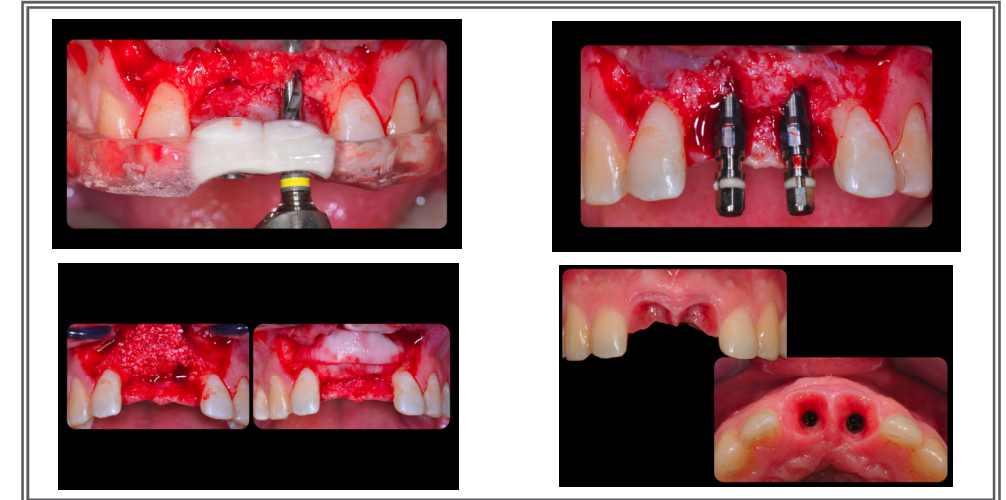
Primo giorno: venerdì 25 maggio 09.00-18.00 | Sede: Centro Narcodont

Secondo giorno: sabato 26 maggio 09.00 - 14.00 | Sede: Centro Narcodont

Interventi chirurgici in diretta eseguiti dal docente o dai partecipanti sotto la guida del docente, appartenenti alle seguenti categorie:

- Tecniche di rigenerazione ossea guidata orizzontale-verticale nei difetti ossei complessi
- Tecniche ricostruttive con osso autologo prelevato dal ramo o dal mento
- Tecniche di rialzo del seno mascellare

Nota: non viene garantita la possibilità di effettuare interventi per ciascuna delle categorie prese in esame.



LEADING REGENERATION